



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG
INSTITUTO DE MATEMÁTICA, ESTATÍSTICA E FÍSICA - IMEF



Av. Itália, km 8 - Rio Grande, RS - CEP 96201-900 - Brasil - Tel/Fax: 32336796/32935109 - E-mail: imef@furg.br

ATA N.º10/2011

Aos dezoito dias do mês de agosto do ano de dois mil e onze, às nove horas e quarenta e cinco minutos, reuniu-se ordinariamente o Conselho do Instituto de Matemática, Estatística e Física - IMEF, na sala N02 do IMEF do Campus Carreiros, sob a presidência da Professora Denise Maria Varella Martinez, com a presença dos seguintes membros: os docentes: Ana Maria Azambuja da Silva, André Ricardo Rocha da Silva, Claudio Maekawa, Elaine Corrêa Pereira, Fabíola Aiub Sperotto, Leandro Sebben Bellicanta, Luiz Fernando Mackedanz, Luverci do Nascimento Ferreira, Mario Rocha Retamoso, Matheus Jatkoske Lazo, Renato Glauco de Souza Rodrigues, Tales Luiz Popiolek; os técnicos: Leandro da Silva Saggiomo e Núbia Margareth Catarelli de Sá. Justificada a ausência dos professores Magno Pinto Collares e Sebastião Cícero Gomes. e do técnico Alessandro da Silva Saadi. Iniciando a reunião, a Presidente colocou em discussão a ordem do dia, conforme segue:

Primeiro ponto da Pauta: Homologação das propostas de trabalho

voluntário: A presidente apresentou ao Conselho as propostas de trabalho voluntário dos candidatos Alessandro da Silva Saadi, Daniel da Silva Silveira, Elizangela Dias Pereira e Carlos Alberto Vaz de Moraes Junior. Esclareceu que a legislação vigente na instituição, Instrução Normativa 005/2001 - PROAD, possibilita a prestação de trabalho voluntário às Unidades que manifestem tal interesse. E ainda, que existe a necessidade de suprir uma lacuna deixada pela exoneração do professor substituto e sanar a demanda da Unidade devido a duplicação das turmas de Matemática para Ciências Econômicas I (01145) e Física II (03196) causada pelo número excessivo de alunos matriculados. A presidente salientou que os professores atuarão no período de agosto a dezembro do corrente ano e que são qualificados para atuarem junto as disciplinas. A professora Elizangela Dias Pereira realizará o trabalho docente voluntário na disciplina 01145 turma U (60 alunos), o professor Daniel da Silva Silveira atuará na disciplina 01145 turma B (60 alunos), o professor Alessandro da Silva Saadi atuará na disciplina 01009 turmas A (67 alunos) e B (71 alunos) e o professor Carlos Alberto Vaz de Moraes Junior atuará na disciplina 03196 turma B (60 alunos). Colocadas em votação as propostas de trabalho voluntário foram aprovadas por unanimidade. **Segundo ponto**

da pauta: Aprovação do parecer da Câmara de Ensino referente a reformulação do Curso de Licenciatura em Química:

A presidente apresentou ao Conselho o parecer n.º 37/2011 da Câmara de Ensino, composta pelas professoras Jurselem Perez, Eliane Cappelletto e Flávia Kneip, referente a reformulação do Curso de Licenciatura em Química. A reformulação do curso envolve a mudança do regime anual seriado para o semestral com matrícula por disciplina No memo.099/2011 - EQA, o Diretor Marcos Amarante solicita a oferta de disciplinas para o IMEF. São solicitadas as disciplinas de Cálculo

I (01257) e Física I (03915), que serão oferecidas no primeiro semestre, Cálculo II (01261) e Física II (03196), no segundo semestre, Física III (03197) no terceiro semestre do curso. Cabe salientar, diferente do que consta no memorando 099/2011-EQA, que a disciplina de Probabilidade (01315), somente é oferecida em semestre letivo ímpar, enquanto que a disciplina de Estatística (01316), somente é oferecida em semestre letivo par, devendo ser feitos os devidos ajustes. Além disso, é necessária a inclusão do pré-requisito "Física I" para a disciplina de Física II. Após análise, a Câmara de Ensino indica à aprovação da solicitação de oferta de disciplinas para o Curso de Química Licenciatura **condicionada** a que as vagas sejam ofertadas conjuntamente as turmas já oferecidas aos cursos de Química Bacharelado, Engenharia Bioquímica, entre outros, já que é inviável a criação de novas turmas, tomando como base a carga horária atual dos docentes do IMEF. Colocado em votação o parecer nº.037 da Câmara de Ensino foi aprovado por unanimidade. **Terceiro ponto da Pauta: Solicitação de criação da disciplina para o curso de pós-graduação em Oceanografia**

Biológica: Com a palavra, a presidente apresentou ao Conselho a solicitação de criação da disciplina TE: Modelos Lineares Generalizados, 2 (dois) créditos, para o curso de pós-graduação em Oceanografia Biológica, tendo como responsável o Professor Paul Kinas, já em andamento. Colocado em votação a criação da disciplina foi aprovada por unanimidade. **Quarto ponto da Pauta: Inclusão da**

Professora Rosângela Costa como docente permanente no Programa de Pós-Graduação em Física:

A Diretora apresentou ao Conselho a proposta de inclusão da Professora Rosângela Menegotto Costa como docente permanente do Programa de Pós-Graduação em Física. Com a palavra, o Coordenador do curso, Professor Cláudio Maekawa ressaltou que a inclusão da Professora Rosângela no Programa de Mestrado em Física, vem ao encontro da demanda do curso. Colocado em votação a inclusão foi aprovada por unanimidade. **Quinto ponto da Pauta: Homologação do resultado da consulta para o cargo de**

Vice-Diretor do IMEF: A seguir passou-se para a homologação da consulta para vice-diretor do IMEF. A Diretora apresentou para homologação o resultado obtido através da consulta realizada junto aos professores, técnicos-administrativos e discentes dos cursos do IMEF para escolha do Vice-Diretor do Instituto de Matemática Estatística e Física - IMEF, tendo em vista a apresentação do recente pedido de exoneração do Professor Marcos Cardoso Rodriguez do cargo. O cargo atualmente está sendo ocupado pelo membro mais antigo do Conselho na carreira do magistério, Professor Tales Luiz Popiolek. Com a palavra a diretora parabenizou a comissão eleitoral pelo trabalho realizado, leu a ata de apuração da votação elaborada pela comissão eleitoral e informou que o procedimento era indicar os componentes de uma lista tríplex a ser encaminhada para o Reitor. Após esclarecimentos e exposição dos atos realizados pela referida comissão, informou que participaram da consulta 50 docentes, 10 técnicos-administrativos e 49 discentes. onde foi indicado em primeiro lugar o nome do professor Renato Glauco de Souza Rodrigues que obteve 40,8% (quarenta por cento) dos votos validos em segundo lugar a professora Ana Maria Volkmer de Azambuja da Silva com 28,9% dos votos, em terceiro lugar o Professor

Luiz Fernando Mackedanz com 19,5% (dezenove vírgula cinco por cento) e em quarto lugar a professora Aline Guerra Dytz com 10,8% (dez vírgula oito por cento). A presidente também explicou que a nomeação e escolha cabe ao Reitor, sendo que o instituto apenas realiza o processo de consulta e após encaminha uma lista triplíce que será composta pelos 03 (três) professores que obteram os melhores resultados. Assim, são indicados para compor a lista triplíce o professor Renato Glauco Rodrigues, a Professora Ana Maria Volkmer de Azambuja e o professor Luiz Fernando Mackedanz, indicando o professor Renato Glauco Rodrigues como o mais votado na consulta junto ao IMEF para assumir o cargo de Vice-Diretor. O professor Renato pediu a palavra e registrou em ata que seu mandato termina em 31/12/12, junto com o da atual diretora. Ainda informou-se que o professor Tales Popiolek permanece no cargo de vice-diretor até a portaria de nomeação do professor Renato Glauco Rodrigues, saindo também do Conselho no início de setembro, com a volta da professora Bárbara Denicol do Amaral Rodriguez. A diretora informou que o professor Tales Popiolek é o representante do IMEF no CONSUN, o que não seria afetado pela não participação no Conselho. O professor Tales entende que é importante a participação no Conselho do IMEF do representante no CONSUN, sugerindo que a vaga seja ocupada pelo professor Sebastião Gomes, seu suplente, restando ao Conselho indicar um suplente para o mesmo. Além disso, com a nomeação do professor Renato, sua vaga no CONSUN, como representante dos docentes, será ocupada pelo professor William Marques, seu suplente, necessitando que o CONSUN indique o novo suplente. Finalmente, para a vaga no Conselho do IMEF, como representante da Física, será indicado o professor Fabrício Ferrari para substituir o professor Renato. O professor Luiz Mackedanz relatou que já conversou com os colegas da Física e o nome do professor Fabrício foi aceito por todos os professores procurados. Sanada todas as dúvidas colocado o assunto em votação o Conselho do IMEF homologou por unanimidade o resultado obtido para remessa da lista triplíce para o Magnífico Reitor realizar a escolha e requerer a nomeação do professor escolhido entre os componentes da referida lista triplíce.

Sexto Ponto da Pauta: Aprovação da criação do Curso de Licenciatura em Ciências - Modalidade EAD: A Diretora apresentou ao Conselho a proposta de criação do Curso de Licenciatura em Ciências - Modalidade EAD, apresentando o Projeto Pedagógico do Curso com a constituição da proposta curricular, caracterização do curso e dos polos além dos objetivos do mesmo. O assunto foi amplamente discutido com o Conselho do IMEF, inclusive em reuniões de apresentação do curso realizadas pela comissão elaboradora do Projeto Pedagógico. O curso habilitará professores para a docência nos anos finais do Ensino Fundamental e será ofertado a partir de março de 2012 nos polos de Santa Vitória do Palmar, São José do Norte, São Lourenço do Sul, Santo Antônio da Patrulha e Mostardas, com um total de 150 vagas distribuídas entre os polos. Após esclarecimentos os conselheiros elogiaram a proposta e a aprovaram por unanimidade.

Sétimo Ponto da Pauta: Aprovação de projetos: a) A Presidente fez a leitura do parecer n°.033 da Câmara de Ensino, relatado pela Professora Jurselem Perez, que versa sobre o Projeto de Ensino - Nivelamento de Matemática para Engenharia

Agroindustrial: Geometria e trigonometria, cujo interessado é o Professor Cristiano Garibotti. O projeto tem por objetivo suprir os conteúdos de matemática correspondentes ao Ensino Fundamental e Médio para os cursos de Engenharia Agroindustrial Alimentícia e Química. O projeto conta com a colaboração do prof. Hugo Ariel Lombardi Rodriguez e abordará os conteúdos de geometria plana, trigonometria e geometria espacial. Colocado em votação o parecer n°.033 da Câmara de Ensino, o mesmo foi aprovado por unanimidade.

b)A presidente fez a leitura do parecer n°.034 da Câmara de Ensino, relatado pela Professora Jurselem Perez, de assunto Projeto de Ensino - Curso de Nivelamento em Matemática Fundamental, cujo interessado é o professor Hugo Ariel Lombardi Rodriguez. O projeto tem por objetivo suprir os conteúdos de matemática correspondentes ao Ensino Fundamental e Médio para os cursos de Engenharia Agroindustrial Alimentícia e Química. O projeto conta com a colaboração do prof. Cristiano Garibotti e aborda os temas de algebra e funções. colocado em votação o parecer n°.034 da Câmara de Ensino foi aprovado por unanimidade.

c)Na sequência a presidente fez a leitura do parecer n°.035 da Câmara de Ensino, relatado pela Professora Eliane Cappelletto, de assunto Projeto de Ensino - Rodas de estudo: Uma proposta tutorial para o acompanhamento na disciplina de Física, cujo interessado é o professor Luiz Fernando Mackedanz. O projeto tem como proposta realizar grupos de estudo formados pelo professor, professores colaboradores, bolsistas e alunos da disciplina de Física II - EQA, afim de reduzir os níveis de evasão e repetência. Colocado em votação o parecer n°.035 da Câmara de Ensino foi aprovado por unanimidade.

d) Na continuação a presidente fez a leitura do parecer n°.036 da Câmara de Ensino, relatado pela Professora Jurselem Perez, de assunto Projeto de Ensino - Arte e Matemática: Possibilidades Interdisciplinares no Ambiente Educativo cujo interessada é a professora Marília Dall'Asta. O projeto tem como proposta desenvolver oficinas pedagógicas visando envolver os graduandos em Matemática em propostas diferenciadas de ensino, trabalhar os conceitos abstratos da Geometria, despertar a vontade nos futuros docentes em realizar trabalhos diferenciados em sala de aula. O colocado em votação o parecer n°.036 da Câmara de Ensino foi aprovado por unanimidade.Nada mais havendo a tratar, a presidente encerrou a reunião, da qual foi lavrada a presente Ata, que após lida e aprovada, vai assinada por mim, secretário designado e pela Diretora do Instituto de Matemática, Estatística e Física, Professora Denise Maria Varella Martinez.

Almir Gustavo Penteado Felix
Secretário

Denise Maria Varella Martinez
Diretora do IMEF